1 Película Plástica

Estas Películas para la industria abarrotera y alimenticia las ofrecemos en los calibres y los anchos y largos que el cliente requiera, y nuestra oferta de **servicio es a máximo 48 horas.**



Películas Plásticas

Manual / Automáticas Colores Disponibles: Blanco, Negro, Azul, Rojo, Verde, Amarillo y Naranja.

	Manuales	
Alto	Pies	Calibre
2″	800 - 1500	50 - 80
3″	800 - 1500	50 - 80
5″	800 - 1500	50 - 80
9″	800 - 1500	50 - 80
18″	800 - 1500	50 - 80
20"	800 - 1500	50 - 80

	Automáticas				
Alto	Pies	Calibre			
20″	3000 - 10000	60 - 80			
30″	3000 - 10000	60 - 80			



Película de Poleolefina de Hoja Doble

Alto	Pies/Rollos	Calibre
4"	1000 - 1500	45 - 60 - 75 - 100
6"	1000 - 1500	45 - 60 - 75 - 100
8″	1000 - 1500	45 - 60 - 75 - 100
9″	1000 - 1500	45 - 60 - 75 - 100
10″	1000 - 1500	45 - 60 - 75 - 100
12″	1000 - 1500	45 - 60 - 75 - 100
14"	1000 - 1500	45 - 60 - 75 - 100
16″	1000 - 1500	45 - 60 - 75 - 100
18″	1000 - 1500	45 - 60 - 75 - 100



Película HD

Ancho	Pies/Rollo
18″	1000 - 1500



Película pre-estirada

Ancho	Pies/Rollo
17"	1000 - 1500



Película Termoencojible de Hoja Doble

Ancho	Pies/Rollo
10" a 1.50 mts	150 - 400

Flejes, Sellos V Rafica



Fleje polipropileno

El uso de fleje polipropileno es muy versátil por su bajo costo y su fácil uso.

- Ideal para la sujeción de cargas
- Presentación: Caja con 500 piezas.
- Medidas:

Manual: 3/8", ½" y 5/8" Semiautomática: 3/8" y 1/2" Automática: 1/5", 1/4", 3/8" y 1/2"

		Artículos de Línec	1	
Ancho	Calibre (IN)	Bobiba (IN)	Longitud (M)	Aplicación
3/8″	0.031"	16 x 3	1200 mts	Manual
1/2″	0.031"	16 x 3	900 mts	Manual
5/8″	0.031"	16 x 3	650 mts	Manual
3/8″	0.023"	8 x 8	3930 mts	Semi Aut. / Aut.
1/2″	0.023"	8 x 8	3018mts	Semi Aut. / Aut.
1/5″	0.019"	8 x 8	7010 mts	Automático



Fleje poliester

Reemplaza al fleje de acero en la mayoría de las aplicaciones, teniendo ahorros hasta del 25%.

Contamos con una amplia gama de modelos que van desde anchos de 3/8" hasta 3/4" en diferentes calibres y longitudes, compatibles con cualquier modelo de los principales fabricantes del mercado.

	Artículos de Línea				
Ancho	Calibre (IN)	Bobiba (IN)	Longitud (M)	Aplicación	
1/2" NAL	0.025"	16X6	2000	Manual	
5/8" NAL	0.040"	16X6	1000	Manual	



Fleje de Acero

El Fleje de Acero es pavonado, pintado, galvanizado o zincado; generalmente usado con cargas pesadas en la industria metalmecánica.

- Peso del Rollo 45 Kg. Aprox.
- Dimensión del Núcleo 16 x 3"

Dir	Dimensión del Fleje		Dimensión del Fleje				
Ancho	•	Espe	esor		encia redio	Rendii	miento
Inches	ММ	Inches	MM	LBS	N	FT/LB	M/KG
1/2		0.020	0.51	1.136	5.052	29.9	20.1
1/2		0.023	0.58	1.292	5.745	25.3	17
5/8		0.020	0.51	1.403	6.24	24	16.1
0/0		0.023	0.58	1.627	7.238	20.2	13.6
		0.020	0.51	1.699	7.558	19.9	13.4
3/4		0.023	0.58	1.932	8.595	17	11.4
		0.031	0.079	2.362	10.507	12.5	8.4
		0.031	0.79	3.947	17.558	7.6	5.1
1 1/4		0.035	0.89	4.447	19.78	6.5	4.4



Sellos

La especialización en los sellos redunda en una mayor eficiencia en el agarre al fleje, cada tipo de fleje tiene su tipo de sello, así encontramos sello para fleje de acero, pare fleje de poliéster y fleje de polipropileno.

CPG	Sello plástico galvanizado abierto	
СРТС	Sello plástico traslapado galvanizado	
CPG-C	Sello plástico galvanizado cola de pato	
CPG-P	Sello plástico galvanizado punteado	
SPO	Sello Poliester Esbosado	
AA	Sello Acero Abierto	
AC	Sello Acero Cerrado	
SAT	Sello Acero Traslapado	



Rafia

Rafia de amarre para uso industrial y agrícola hecha de polipropileno de primera calidad. Presentación en bobina.

Espesor	Ancho	Largo
1/32″	48" (1.22 mts)	310 mts
1/25″	40 (1.2211113)	210 mts
1/16″	55" (1.40 mts)	210 mts
3/32"		140 mts
1/8″	72" (1.483 mts)	105 mts
3/16″	80" (2.04 mts)	70 mts
1/4	00 (2.0411118)	55 mts



Fleje Impreso

1Cintas Adhesivas

Fabricamos cintas adhesivas con adhesivo acrílico y hot melt, en colores transparente, canela y blanca que van de ½» hasta 3» y en largos desde 50 hasta 914 mts. De longitud, brindamos también el servicio de impresión a 3 tintas, lo que le permite tener una alternativa económica de publicidad.

Cintas Especiales

- Masking Tape
- De Filamento
- Para Ducto
- Doble Adhesivo
- De Vinyl Para Marcar

Áreas

- Dedal Verde
- Gorila

reforzada/impresa

- Papel engomada
- Flat Back
- Aluminio
- Empaque (Hotmelt y Acrílico)



Cintas Impresas

Imprime tu marca De 1 a 3 tintas, en espesores de 48x100, 48x150, 72x100 y 72x150.





Papel Engomado Impreso

Tubos y cajas de cartón

Los usos y aplicaciones de los tubos de cartón son muy diversos, empleándose principalmente como soporte de productos y como embalaje de productos que necesitan un recipiente resistente y sencillo



Tubos de Cartón

Fabricamos tubos y centros de cartón en diferentes medidas y espesores para diferentes aplicaciones de embobinado de sus productos, sin duda también somos una alternativa en éste rubro.

Especificaciones				
Parámetro	Rango			
Diámetro interior	40 / 300 mm			
Espesor Pared	1 / 15 mm			
Longitud	180 / 4000 mm			



Papel Kraft



Cartón corrugado single Kraft



Separadores de cartón



Cajas de Cartón

Fabricamos cajas de cartón corrugado para los distintos usos de la industria:

- Corrugado Sencillo
- Doble Corrugado
- Liner Kraft o Blanco
- Diferentes Tipos de Resistencia



Esquineros Personalizados

Las mercancías que transportamos en tarima, para su protección requieren esquineros de cartón, estos se pueden fabricar en las medidas estándar del mercado con los largos que necesite el cliente:

Especificaciones:

los esquineros de cartón se pueden fabricar en las siguientes medidas:

A) Ala 1 - desde 1 hasta 3 pulgadas

B) Ala 2 - desde 1 hasta 3 pulgadas

C) Calibre: desde 80 hasta 300

D) Largo: desde 2.5 pulgadas (6.3 cms) hasta cualquier largo deseado

Colores: Kraft / Blanco

1 Máquinas Flejadoras

Una flejadora es una máquina que coloca flejes para asegurar bultos. Los flejes son tiras de diferentes materiales resistentes: metal textil, polipropileno y poliéster.



Máquina Flejadora Semi Automática

Modelo: TP 201 Marca: Transpak Cabina Cerrada



Máquina Flejadora Automática

Modelo: TP 6000 Marca: Transpak Cabina

Cerrada



Máquina Flejadora Automática

Modelo: TP 702 Marca: Transpak Cabina

Cerrada



Juego Completo Polyester



Cortadora Fleje Acero Normal



Juego Completo Acero Regular

1Máquinas Encintadoras

Se conocen también como máquinas de embalaje; las encintadoras son máquinas que tienen cabezales (o porta cintas) en la parte superior e inferior. Las encintadoras aplican la cinta a la caja por la parte de arriba y por la parte de abajo.



ET6050 Máquina Encintadora (Semiautomática) bandas inferior y superior



ET6050 Máquina Encintadora Neumatica (Semiautomática) bandas laterales



Dispensador de Cinta Tipo escritorio



Despachador de cinta adhesiva para 2" o 3"

1 Máquinas Envolvedoras



Cabezal de Preestiro

• Permite conseguir un considerable ahorro de film y mejorar la calidad del enfardado.

Sistema de Máquina Envolvedora Automática (FMX-300) y Semi-Automática (FMX-200) de Tarimas con Película Stretch

Especificaciones de la maquina:

- Columna abatible.
- Carro porta bobinas motorizado lateral con variador de velocidad.
- Freno mecánico ajustable con anti atrapamiento.
- Fotocélula para detección automática de la altura de la carga.
- Dimensiones de la plataforma: Ø1.650 mm y 10 mm de grosor.
- 4 Ciclos de enfardado: Simple / Doble/ Doble-plus / Completo.
- Contador de ciclos de enfardado.
- Vueltas de refuerzo superior & inferior de ajuste independiente.
- Controlada por PLC con pantalla LCD.
- Refuerzo de cualquier parte de la carga.
- Panel de mandos ergonómico.
- Producción variable en función del operario y de las características de la carga.
- Tensión de alimentación: 220 V 50 Hz
- Potencia instalada: 0,5 Kw
- Diseño y Fabricación Europea.
- Características de la carga de serie (otras bajo petición).
- Tipo de enfardado: Vertical.
- Altura máxima: Hasta 2.400 mm (Otras alturas consultar).
- Medidas máximas pallet y carga: 1.200 x 1.200 mm (Otras dimensiones consultar).
- Peso máximo: 2.000 Kg.



10tros Productos



Horno de Encogimiento

Modelo: CWMBS-8400



Equipo Dispensador Eléctrico Programable

Marca: BETTER PACKAGES Modelo: BP500



Equipo Dispensador Manual

Marca: BETTER PACKAGES Modelo: BP333 Plus



Foam de Polietileno Normal y Antiestatico

Espesor	Ancho	Largo
1/32″	48" (1.22 mts)	310 mts
1/16″	55" (1.40 mts)	210 mts
1/8″	72" (1.83 mts)	105 mts
1/4″	80" (2.04 mts)	55 mts



Poliburbuja

Burbuja Chica 3/16" x 1.22 mts x 123 mts
Burbuja Grande 1/2" x 1.22 mts x 55 mts



Porta Rollo Para Fleje Polyester Y/O Acero





Alimenticio Vitafilm





Poliolefina



Trapo Industrial



Bolsa Zipp Lock



Packing List



Sellos para Trailer / Cinchos



Engrapadoras y grapas

Bolsas de Plastico







Rollo de polietilenoTubular abierto o cerrado virgen, tipo

Tubular abierto o cerrado virgen, tipo industrial o negro.

Medidas	
De 20 cm. hasta 1.88 mts.	

Bolsa tipo Camiseta

Negra y colores alta densidad.

Bolsa Semitransparente

Grado alimenticio, tipo industrial o bolsa negra con o sin fuelle en cualquier calibre y medida.



Bolsa Negra para Basura

Calibre	Ancho
	50 cm x 70 cm
200	70 cm x 90 cm
300	90 cm x 1.20 mts
	1.00 mts x 1.60 mts

Foam De Polietileno

Es un material no abrasivo, fuerte y liviano, con excelente resistencia al desgarre. Su composición celular lo hace ideal para protección de superficies y como material amortiguador.

Foam de Polietileno Normal y Antiestatico

Espesor	Ancho	Largo
1/32"	48" (1.22 mts)	310 mts
1/16"	55" (1.40 mts)	210 mts
1/8″	72" (1.83 mts)	105 mts
1/4"	80" (2.04 mts)	55 mts



Poliburbuja

Burbuja Chica 3/16" x 1.22 mts x 123 mts Burbuja Grande 1/2" x 1.22 mts x 55 mts

